



Лаборатория ООО «Технолайн»  
446300, РФ, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д.1  
8-84661-3-33-34

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Наименование **Полотно иглопробивное. Геотекстиль «ГронТ-Премиум» 90/4,0/01003**  
**СТО 78262563.003 -2008**

Партия 500    Дата изготовления 22-23.07.2022 г.    Количество 104236 м<sup>2</sup>    Количество рул. 69 шт

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование показателя	Методы испытаний	Фактический результат
1. Внешний вид	Визуально	В полотне отсутствуют дыры, масляные пятна, ворсовые дорожки, заломы, складки, видимые утонения и утолщения
2. Поверхностная плотность, г/м <sup>2</sup>	ГОСТ Р 50277-92	Соотв.
3. Ширина, см*	ГОСТ 3811-72	400
4. Разрывная нагрузка по длине, Н	ГОСТ Р 53226-2008	233,7
5. Удлинение при разрыве по длине, %	ГОСТ Р 53226-2008	46,2
6. Разрывная нагрузка по ширине, Н	ГОСТ Р 53226-2008	211,2
7. Удлинение при разрыве по ширине, %	ГОСТ Р 53226-2008	61,4
8. Толщина при нагрузке 2 кПА, мм	ГОСТ Р 50276-92	1,03
9. Неравноота по массе, %	ГОСТ 15902.2-2003	8,5
10. Прочность при продавливании шариком, Н	ГОСТ Р 53226-2008	407

\*-допускается изготавливать Полотно иглопробивное Геотекстиль «ГронТ-Премиум» различной ширины, по согласованию с заказчиком

Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы от 26 декабря 2011г №05/2139

Сертификат соответствия № 04ИДЮ101.RU.CO2659 Срок действия с 28.03.2022 по 27.03.2025 №1303486

Лаборант



*Глиссер*  
подпись

*Глимова*

расшифровка подписи



Лаборатория ООО «Технолайн»  
446300, РФ, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д.1  
8-84661-3-33-34

### ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Наименование **Полотно иглопробивное. Геотекстиль «ГронТ-Премиум» 90/5,0/01003**  
**СТО 78262563.003 -2008**

Партия 503	Дата изготовления 23.07.2022 г.	Количество 20750 м <sup>2</sup>	Количество рул. 28 шт
------------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование показателя	Методы испытаний	Фактический результат
1. Внешний вид	Визуально	В полотне отсутствуют дыры, масляные пятна, ворсовые дорожки, заломы, складки, видимые утонения и утолщения
2. Поверхностная плотность, г/м <sup>2</sup>	ГОСТ Р 50277-92	Соотв.
3. Ширина, см*	ГОСТ 3811-72	500
4. Разрывная нагрузка по длине, Н	ГОСТ Р 53226-2008	213,3
5. Удлинение при разрыве по длине, %	ГОСТ Р 53226-2008	55,2
6. Разрывная нагрузка по ширине, Н	ГОСТ Р 53226-2008	221,4
7. Удлинение при разрыве по ширине, %	ГОСТ Р 53226-2008	63,3
8. Толщина при нагрузке 2 кПА, мм	ГОСТ Р 50276-92	0,96
9. Неравноота по массе, %	ГОСТ 15902.2-2003	6,8
10. Прочность при продавливании шариком, Н	ГОСТ Р 53226-2008	392

\*-допускается изготавливать Полотно иглопробивное Геотекстиль «ГронТ-Премиум» различной ширины, по согласованию с заказчиком

Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы от 26 декабря 2011г №05/2139

Сертификат соответствия № 04ИДЮ101.RU.CO2659 Срок действия с 28.03.2022 по 27.03.2025 №1303486

Лаборант



подпись

расшифровка подписи